

1
ABCDEかけ算^{ざん}をしましょう。

① $7 \times 2 = 14$

⑥ $7 \times 6 = 42$

② $7 \times 4 = 28$

⑦ $7 \times 10 = 70$

③ $7 \times 1 = 7$

⑧ $7 \times 8 = 56$

④ $7 \times 9 = 63$

⑨ $7 \times 5 = 35$

⑤ $7 \times 3 = 21$

⑩ $7 \times 7 = 49$

2
ABCDEかけ算^{ざん}をしましょう。

① $7 \times 3 = 21$

⑥ $7 \times 5 = 35$

② $7 \times 1 = 7$

⑦ $7 \times 7 = 49$

③ $7 \times 10 = 70$

⑧ $7 \times 4 = 28$

④ $7 \times 8 = 56$

⑨ $7 \times 6 = 42$

⑤ $7 \times 9 = 63$

⑩ $7 \times 2 = 14$

3

ABCDE かけ算^{ざん}をしましょう。

① $7 \times 5 = \mathbf{35}$

⑥ $7 \times 4 = \mathbf{28}$

② $7 \times 10 = \mathbf{70}$

⑦ $7 \times 8 = \mathbf{56}$

③ $7 \times 3 = \mathbf{21}$

⑧ $7 \times 2 = \mathbf{14}$

④ $7 \times 1 = \mathbf{7}$

⑨ $7 \times 7 = \mathbf{49}$

⑤ $7 \times 6 = \mathbf{42}$

⑩ $7 \times 9 = \mathbf{63}$

4

ABCDE かけ算^{ざん}をしましょう。

① $7 \times 7 = \mathbf{49}$

⑥ $7 \times 9 = \mathbf{63}$

② $7 \times 10 = \mathbf{70}$

⑦ $7 \times 1 = \mathbf{7}$

③ $7 \times 2 = \mathbf{14}$

⑧ $7 \times 5 = \mathbf{35}$

④ $7 \times 6 = \mathbf{42}$

⑨ $7 \times 4 = \mathbf{28}$

⑤ $7 \times 3 = \mathbf{21}$

⑩ $7 \times 8 = \mathbf{56}$

5

ABCDE

かけ算^{ざん}をしましょう。

① $7 \times 6 = 42$

⑥ $7 \times 3 = 21$

② $7 \times 10 = 70$

⑦ $7 \times 7 = 49$

③ $7 \times 4 = 28$

⑧ $7 \times 8 = 56$

④ $7 \times 2 = 14$

⑨ $7 \times 1 = 7$

⑤ $7 \times 5 = 35$

⑩ $7 \times 9 = 63$

6

ABCDE

かけ算^{ざん}をしましょう。

① $7 \times 7 = 49$

⑥ $7 \times 6 = 42$

② $7 \times 8 = 56$

⑦ $7 \times 4 = 28$

③ $7 \times 5 = 35$

⑧ $7 \times 1 = 7$

④ $7 \times 9 = 63$

⑨ $7 \times 10 = 70$

⑤ $7 \times 2 = 14$

⑩ $7 \times 3 = 21$